Prognose Personaleinsatz gemäss Terminplan

tand: 29.07.20 / FL, SR			Jal	nr 2021				Jah	nr 2022							Jahı	2023						Ja	hr 2024							Jahr	2025						Jahr 2026	
			lun Jul Aug	Sep Okt No	ov Dez J	Jan Feb	Mrz Apr	Mai Ju	n Jul i	Aug Sep	Okt N	Nov Dez	Jan F	Feb Mrz	Apr N	Mai Jun	Jul Au	g Sep	Okt Nov	Dez Ja	n Feb	Mrz Apr	Mai J	lun Jul	Aug Se	ep Okt	Nov Dez	Jan Fe	eb Mrz	Apr N	Mai Jun	Jul A	ug Sep	Okt Nov	Dez Ja	an Feb	Mrz Apr	Mai Ju	n Jul Aug
																									-														
		Trasse		Inst.Platz, Tun	nnelrot	Ertüchtigung PS, Nothaltebuchten, MSÜ						Trassearbeiten								Trassearbeiten					Trassearbeiten														
		Tunnel	•								Tuni	nel Ebenrai	n ==> ca.	9 Mio.							Tunnel	Oberburg =	=> ca. 0.7 l	Mio.													Bescl	hichtung Tunr	nel
Gemäss Terminprogramm erfolgen die Arbeiten in den jeweiligen Fachgebieten (nicht abgschliessen und komplett) in folgender Zeitspanne		SM/ Geot	echnik				SM-720.21 (6 Stk.) ca. 2 Mio.					SM-720.17 - 20,-23 (5 Stk.) / HS-760.07, 760.12, 760.13, 760.14 / SSSE 763.07, 763.08, 763.10, 763.11, 763.12 ==> ca. 5.1 Mio.						63.0,									SM -720.14, 720.15, 720.16 ==> ca. 0.15 Mio.												
												JS-K: 410.13, 410.14, 410.15, 410.16 ==> ca. 1.0 Mio.					JS-K: 410.08, 410.09, 410.10, 410.11,					1, 430.09, 4	430.09, 430.10, 420.99 ==> 6.8 Mio.																
		Kunstb											AeBo-l	K: UNF-430			L-440.10 / L3 ==> ca. 1.2		711.17, 71	.18,	Ael	Bo-K: UEF-4	20.03, 420.	04, 420.05	/ UNF-430	.12 / DL-440	0.08 / LSW	-711.07, 71	1.09, 711.1	10, 711.12,	, 711.13, 71	1.14, 711.	15 ==> ca.	1.2 Mio.					
			Jal	nr 2021	Jahr 2022					Jaf			or 2023				Jahr 2024						Jahr 2025								Jahr 2026								
			lun Jul Aug		ov Dez J	Jan Feb	Mrz Apr			Aug Sep	Okt N	Nov Dez	Jan F	Feb Mrz	Apr N			ig Sep	Okt Nov	Dez Ja	n Feb	Mrz Apr			Aug Se	ep Okt	Nov Dez	Jan Fe	eb Mrz	Apr N			ug Sep	Okt Nov	Dez Ja	an Feb			n Jul Aug
PL	L. Falzone	Std.	16 16 9% 9%	16 16 16	6 16	16 16	16 16	16 16	6 16	16 16	16	16 16	16	16 16	16	16 16	16 16	6 16	16 16	16 16	6 16	16 16	16	16 16	16 1	6 16	16 16	16 1	6 16	16 1	16 16	16 1	6 16	16 16	8 8	8 8	8 8	8 8 4% 49	4
CBL	M. Palumbo	Std.	60 60	80 80 80	0 80 1	100 100	100 100	100 10	0 100	100 100	100 1	100 100	100 1	100 100	100 1	00 100	100 10	0 100	100 100	100 10	0 100	100 100	100 1	00 100	100 10	00 100	100 100	100 10	0 100	100 1	00 100	100 10	00 100	100 100	100 4	0 40	32 32	32 16	6
		%	33% 33%	44% 44% 44			56% 56%	56% 569	% 56% \$	56% 56%	56% 5	56% 56%	56% 5	56% 56%	56% 5	6% 56%	56% 56	% 56%	56% 56%	56% 56	% 56%	56% 56%	56% 5	6% 56%	56% 56	% 56%	56% 56%	56% 56	% 56%	56% 56	6% 56%	56% 56	56%	56% 56%	56% 22	22%	18% 18%	18% 9%	%
öBL für Trasse	Zuteilung folgt	Std.				50 50 28% 28% :	50 50 28% 28%	50 50 28% 28°	50 % 28% 1	50 50 28% 28%	28% 2	50 50	50 1	100 100 56% 56%	100 1 56% 5	00 100 6% 56%	100 10 56% 56	0 100 % 56%	100 100 56% 56%	50 50 28% 28'	0 100 % 56%	100 100 56% 56%	100 1 56% 5	00 100 6% 56%	100 10 56% 56	00 100 % 56% :	50 50 28% 28%	50 10 28% 56	0 100 % 56%	100 10	00 100 6% 56%	100 10 56% 56	00 100	100 40 56% 22%	40 22%				
öBL für Tunnel	Zuteilung folgt	Std.				40 140	140 140	140 14	0 140	140 140	140 1	100 100	100 1	140 140	140 1	40 140	140 14	0 140	140 140	40 40	0 40	40 40	40	40 40													40	40 40	0
		%				22% 78%	78% 78%	78% 789	% 78%	78% 78%	78% 5	56% 56%	56% 7	78% 78%	78% 7	8% 78%	78% 78	% 78%	78% 78%		% 22%	22% 22%	22% 2	2% 22%													22%	22% 22	%
öBL für SM/ Geotechnik	Zuteilung folgt	Std.				40 60	60 60 33% 33%	33% 33%	0 60 % 33% :	60 60 33% 33%	33% 3	60 40 33% 22%	22% 3	60 60 33% 33%	33% 3	60 60 3% 33%	33% 33	0 60 % 33%	60 60 33% 33%	40 22%								20 2	0 20 % 11%	20 2	20 20 1% 11%	20 2	%						
öBL für Kunstbauten	Zuteilung folgt	Std.											100 1	100 100	100 1	00 100	100 10	0 100	100 100	100 10	0 100	160 160	160 1	60 160	160 16	60 160	160 140	140 14	0 160	160 1	60 160	160 16	60 160	160 160	140				
		%											56% 5	56% 56%	56% 5	6% 56%	56% 56	% 56%	56% 56%	56% 56	% 56%	89% 89%	89% 8	9% 89%	89% 89	% 89%	89% 78%	78% 78	% 89%	89% 89	9% 89%	89% 89	1% 89%	89% 89%	78%				
FBL K, TG, T/U	M.Bäumle, R.Henz, L.Falzo	one, S.Forlin,				24 24	24 24	16 16	6 16	16 16	16	16 8	24	24 24	24 2	24 24	24 24	4 24	24 24	16 16	6 24	24 24	24	24 24	16 1	6 16	16 8	16 2	4 24	24 2	24 24	16 1	6 16	16 16	8			8 8	
	M.Malfatti				1	13% 13%	13% 13%	9% 9%	6 9%	9% 9%	9% 9	9% 4%	13% 1	13% 13%	13% 1	3% 13%	13% 13	% 13%	13% 13%	9% 99	% 13%	13% 13%	13% 1	3% 13%	9% 99	% 9%	9% 4%	9% 13	% 13%	13% 13	3% 13%	9% 9	% 9%	9% 9%	4%			4% 49	
Projektadministration CBL	Zuteilung folgt	Std.	20 20 11% 11%	20 20 20	0 20 :	20 20	20 20	20 20	0 20	20 20	11% 1	20 30	22% 2	40 40	22% 2	40 40 2% 22%	22% 22	0 40	40 40 22% 22%	22% 229	0 40	40 40 22% 22%	22% 2	40 40 2% 22%	22% 22	0 40	28% 22%	22% 22	0 40	22% 22	40 40	22% 22	0 40	22% 22%	40 3 22% 17	0 30		20 20 11% 11'	
		70	11/0 11/0	11/0 11/0 11	70 1170 1	1170 1170	1170 1170	1170 11	70 1170	1170 1170	1170	1170 1170	22/0 2	22/0 22/0	22.70 2.	270 2270	22 /0 22	70 22 70	2270	22/0 22	70 22.70	22/0 22/0	22 /0 2	270 2270	22 /0 22	.70 22.70	2070 2270	22 /0 22	70 22 70	22/0 22	270 2270	22/0 22	.70 22.70	22/0 22/0	22 /0 11	70 1770	1170 1170	1170 11	70
Summe h pro Monat			0 96 96	116 116 11	6 116 2	290 410	410 410	402 40	2 402	402 402	402 3	362 344	470 5	580 580	580 5	580 580	580 58	0 580	580 580	402 36	62 420	480 480	480 4	80 480	432 43	32 432	392 354	382 44	460	460 4	60 460	452 45	52 432	432 372	336 7	8 78	60 108	108 92	2 0 0
Summe % pro Monat			53%	64%	64%	161%	228%	223%	223%	223%	223%	201%	261%	322%	322%	322%	322%	322%	322%	223%	233%	267%	267%	267%	240%	240%	218%	212%	256%	256%	256%	251%	240%	240%	187%	43%	33%	60%	%0
Summe h pro Jahr		<u> </u>		656					4'638							6'	672							5'224							5'1	38						524	
Summa Dhaga Std																					22'852																		
Summe - Phase, Std.																					22 002																		